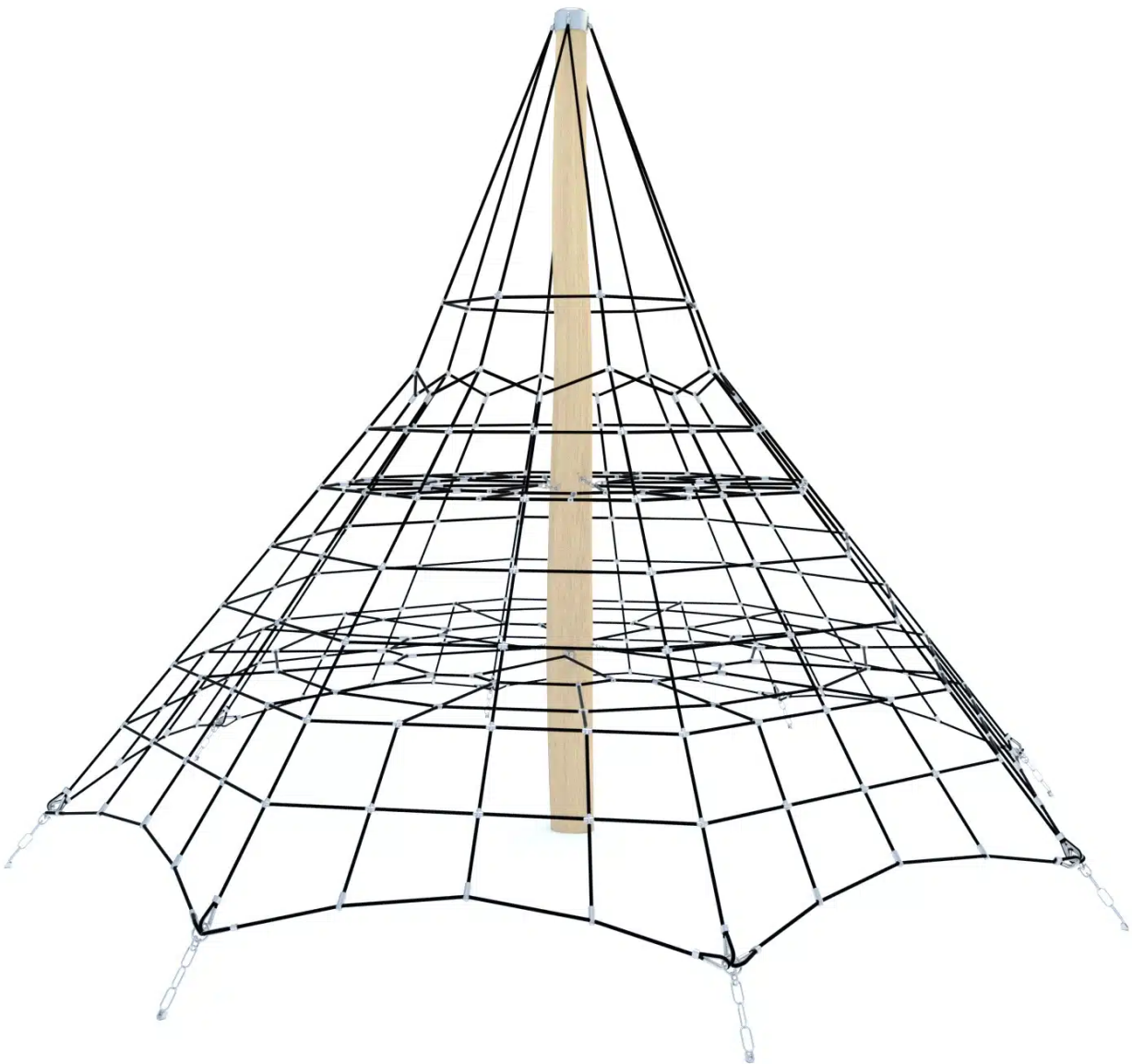


Robinie Seilpyramide mit zentralem Mast

Art.-Nr.: 8145

Preis: € 9.970



Farbgestaltung: Die Farben des Spielplatzgeräts sind frei wählbar (ohne Aufpreis) – die dargestellten Ausführung auf unserer Homepage dienen nur als Beispiel.

Modifikationen: Alle unsere Spielplatzanlagen können an Ihren individuellen Platzbedarf angepasst werden – einzelne Spielelemente lassen sich, soweit normkonform möglich, individuell austauschen.

Diese imposante **Robinie Seilpyramide** ist ein echter Blickfang für öffentliche Spielplätze und moderne Bewegungslandschaften. Mit ihrer großzügigen Netzstruktur und dem zentralen Robinienmast bietet sie vielfältige Klettermöglichkeiten für Kinder im Alter von 3 bis 12 Jahren. Ideal geeignet für Schulen, Kindergärten, Städte, Gemeinden sowie für anspruchsvolle Projekte von Landschaftsgärtnern und Architekten.

Die mehrstufige Netzarchitektur ermöglicht unterschiedliche Schwierigkeitsgrade und fördert gezielt Kraft, Koordination, Gleichgewicht und Teamfähigkeit. Kinder können die Pyramide erklimmen, quer über die Netzebenen balancieren oder sich in der Struktur aufhalten und austauschen. Dieses **Spielplatzgerät aus Robinienholz** verbindet motorische Förderung mit hohem Spielwert.

Dank robuster Konstruktion und **EN 1176 Zertifizierung** ist die Seilpyramide für den dauerhaften Einsatz im öffentlichen Raum konzipiert und für stark frequentierte Spielanlagen bestens geeignet.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Diese **Robinie-Spielanlage** vereint natürliche Ästhetik, hohe Stabilität und langlebige Qualität – perfekt für nachhaltige Spielplatzkonzepte im öffentlichen Bereich.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 587 x 587 cm

Gesamthöhe: 437 cm

Maximale Fallhöhe: 100 cm

Sicherheitsareal: 888 x 888 cm

Altersempfehlung: 3-12 Jahre

Fallschutzhöhen

Bodenmaterial	Beschreibung Richtwerte zur Fallhöhe gem. DIN EN 1176	Mindestschichtdicke + Wegspieeffekt	Max. Fallhöhe
Hartbelag (Beton, Asphalt, Pflaster, o.Ä)	Nicht geeignet bei Geräten mit erzwungener Bewegung		≤ 60 cm
Rasen	In Deutschland bis ≤ 150 cm, andere Länder ≤ 100 cm		≤ 150 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Holzchnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzchnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Fallschutzplatten	Max. Fallhöhe nach Herstellerangaben		

Galerie

